Index	of	Cla	im	•



Application No.

09/938,629

Examiner

Dipakkumar Gandhi

Applicant(s)

YADA ET AL.

Art Unit

2133

√ Rejected
= Allowed

__ (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim			_																							
E E E E E E E E E E E E E E D O I	Cla	aim	Į.	· N -		D.	ate				Cla	aim		Date	!			CI	aim		,		ate)		
1	Final	Original		12							Final	Original						Final	Original							
Section Sect		1	i	/								51					I		101					\dashv	\exists	_
Sa		2	T	\Box					1	1							Ī						\neg		\neg	\top
S		3								101							Ī		103		Ť				寸	\top
6		4																					1		\exists	\neg
6 107 8 108 9 10 10 60 11 111 12 62 13 112 13 113 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 119 69 110 111 111 111 112 112 113 113 114 114 15 65 66 116 16 66 17 117 18 68 119 10 20 70 71 111 121 121 122 122 23 73 74 124 25 75 76 126 27 77 77 127 28		5	Ι																						\top	\top
S			L																						Т	
9 10 10 10 10 10 11 11			Ļ	Ш																						
10			1	Ш	-																				\perp	
11			1	11			4	 		12															_	
12			Ļ	Ш	1											- 3										
13			4	- 11		-		++	+-					- -		- 8				\perp	<u> </u>		_		\perp	\perp
14		12	+	₩	+-	\vdash	-		+-					$\vdash \vdash \vdash$					112	-				\perp	\dashv	4
15			+	H	-	-	+	+	+					\vdash					113	- -	-		_	-+	\dashv	+
16			+		+	\vdash	+	++	+	10				\vdash			33			+	\vdash		-	\dashv	+	+
17			H	\vdash	+-	-		+	+				,	$\vdash \vdash \vdash$	+		-		115		\vdash	_	_	\dashv	\dashv	-
18			Н		-	├			-						++	+-	-				├	\dashv		-	+	+
19			H	\vdash	+		-	┧━╁╌	-							+	-			+	+		\dashv	-+	4	-
120			+-	-		\vdash		╂╼╂╼	+						+	+	-		110	-		-	-+	-	+	-
21 71 72 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133			+	₩	+		+	+-									-		120		╁╌		\dashv	+	+	
22 122 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 125 126 126 127 127 128 128 128 128 129 128 129 129 129 130 130 131 130 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 138 138 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146			Н	-	+	-		++-	+-								1		120	-	+-	\dashv	-	-+	+	+
23			Н	\vdash	+				+-							+-1	ŀ				1-	\dashv	-	\dashv	+	
24 124 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134			H	\vdash	+-	-	+		+					-		+-	1				Hi	-	-	-+	+	
25 125 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 146 146 147 147 148 148 148 148 149 149			Ħ		\vdash		+		+								ŀ		124	+	-	\dashv	\dashv	+	+	+
26 76 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145			Ħ						+								Ħ		125	_	1-	\dashv	-+	+	\pm	-
27 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 135 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 146 146 147 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 14			11				1	† † † † † †	1			76				+-			126	-	\vdash	_	\dashv	\dashv	\dashv	+
28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149			Ħ				1		İ										127		+				+	\pm
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Ħ						1	(6)							1				\vdash		-	\dashv	_	\neg
30		29	П						1						\top				129			\neg		十	+	_
31 81 32 131 33 132 33 133 34 134 35 85 36 136 37 87 38 138 39 88 39 139 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 46 96 47 97 48 98 49 148 49 148 49 99												80													\top	\neg
33 34 35 34 35 35 35 36 35 36 36 36 36 37 38 37 38 38 38 38 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>131</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>T</td><td></td></td<>																			131						T	
34 7 35 85 36 135 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 98 48 98 49 149			Ц																							
35 85 36 136 37 87 38 137 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149			Ľ						1_								L		133	_						
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			V	4_	$\perp \perp$		<u> </u>		1_										134							
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			L	\bot	\sqcup			 - - - - - - - - -	 	110					+		L			<u> </u>				\perp	_	\perp
38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Ł	+			-	+	ļ							44	1		136				_	\dashv	_	\perp
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			H	-	-	+	\perp	₩	 _						++	1-1	L		137	_	Ш	_	_	\perp	_	_
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			H	-	\vdash	_	+	┼	\vdash							+	ŀ			+-	Ш		-4	_	\perp	4
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			╁	+	\vdash	-+	-	++	+					\dashv	+	++	-		139	-			\dashv	+	+	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 149 149			+		\vdash	-	+	+	\vdash						++	+	-			-	\vdash	\dashv		\dashv	-	+
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			╁	+	H			+	┼┈┤				-++-	\dashv		+	ŀ		147		\vdash		\dashv		+	-
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			+	+	+1		+	 	\vdash					\dashv		+	1		1/12	+	+		+	+	+	+
45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		44	1-	_	+ +	+	+	++	\forall			94	++-		+	+-	-				$\left - \right $	\dashv	\dashv	+	+	+
46 96 47 97 48 98 49 148			t	+	+	-+	+	++	+			95		+		+-	ŀ		145				+	+	+	+
47 97 48 98 49 99			t	+-	†	+		+	+					+		1	ŀ	_			\vdash	-	\dashv	-	+	+
48 98 49 148 149 149		47	t	+	\vdash	\dashv		 				97	11	++	+		ŀ		147		H	+	\dashv	+	+	+-
49 99 149 149			T	+-	\vdash	_	\dashv		\vdash						++	11	ŀ			+	\vdash	\dashv	+	\dashv	+	
		49	T			\top			П	- 10							1		149	\neg		7	-	\dashv	+	+
50 100 150 150		50	T		\Box	\neg			\top			100		111			-		150		1-1	\neg	\dashv	_	十	+